

EJERCICIO FISCAL 2012

PERIODO QUE SE REPORTA CUARTO TRIMESTRE

Folio Revisado	Destino del gasto (Denominación o descripción)	Municipio	Localidad	Ambito	Número de Proyecto	Grupo Sectorial	Sector	Subsector
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	18-NAYARIT RECURSO 2011							
	APORTACIONES FEDERALES 1 REGISTROS							
	FAM							
	INFRAESTRUCTURA EN EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA							
	CONSTRUCCIÓN							
149402	CONSTRUCCION DE LOS CENTROS DE INVESTIGACION: EL INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EDUCATIVO (IIDENAY) Y EL CENTRO DE INNOVACION Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA (CENIT2)	17-TEPIC	TEPIC	URBANO	FAM2011-01	DESARROLLO SOCIAL	EDUCACIÓN	EDUCACIÓN SUPERIOR

ANEXO III

I.- FORMATO ÚNICO SOBRE APLICACIONES DE RECURSOS FEDERALES

(cifras en pesos y porcentajes sin incluir decimales)

Dependencia o Entidad Ejecutora del Proyecto	Institución Ejecutora del Proyecto	Beneficiarios	Dependencia Federal que coordina el Programa o Convenio	Monto de recursos presupuestarios					Rendimientos Financ
				Total Anual	Acumulado al Trimestre			Avance %	
					Ministrado	Programado	Ejercido		Generados
10	11	12	13	14	15	16	17	18=15/13	19
				16,554,265	16,554,265	16,554,265	7,884,805	47.6%	646,774
COOPARTICIPACIÓN FEDERAL-ESTATAL	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NAYARIT	-	-	16,554,265	16,554,265	16,554,265	7,884,805	47.6%	646,774

Ejercidos	Avance Físico				Información complementaria y explicación de variaciones
	Unidad de Medida	Programado Anual	Acumulado al Trimestre	Avance %	
20	21	22	23	24=21/20	25
0		100.00	40.00	40.0%	
0	INVESTIGACIÓN	100.00	40.00	40.0%	CON FECHA 27 DE DICIEMBRE DEL 2012, LA SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE NAYARIT ADJUDICO EL CONTRATO DE OBRA A LA EMPRESA GD PLANEACION ADMINISTRACION Y CONSTRUCCION DE OBRAS S. DE R.L. DE C.V., CONSISTENTE EN LA INSTALACION HIDROSANITARIAS, INSTALACION DE GAS, CANCELERIA, ACABADOS, OBRA EXTERIOR, CUARTO DE MAQUINAS Y CISTERNA DEL CENTRO DE INNOVACION Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA IIDENAY-CENIT2. TENIENDO COMO FECHA TENTATIVA DE INICIO EL DIA 02 DE ENERO DEL 2013.